



TRE501



Détecteur de mouvement infraRouge à piles KNX radio quicklink Anthracite

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur de montage	4 - 4 m
--------------------	---------

Réglages

Modes de configuration supportés	ETS easy
----------------------------------	-------------

Min. temporisation	5 s
--------------------	-----

Fonctions

Max. temporisation	30 min
--------------------	--------

Connectivité

Système bus radio-KNX	Oui
-----------------------	-----

Éclairage

Luminosité de rdéclenchement, réglable	5 - 1000 lx
--	-------------

Détection

Angle de détection, réglable	45 - 90 °
------------------------------	-----------

angle de détection horizontal	220 - 220
-------------------------------	-----------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 45 °C
------------------------	------------

Matières

Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) Polycarbonate (PC)
---------	---

Textes

Function	Avertissement de désactivation sus les modules variation Avec fonction de mémoire pour simulation de présence Fonction d'apprentissage par touche pour la luminosité de déclenchement Avec verrouillage des boutons-poussoirs Mode party pour activation pendant 2 heures Fonction Reset (Retour au réglage d'usine)
----------	---